

## Protocole

46e réunion du AGr KIDS IstDaten

<b>Heure et lieu</b>	7.11.2024, 09.30-12.00 heures Événement hybride Berne, CFF Wylerpark, et en ligne, via Teams
<b>Membres avec droit de vote y.c. représentants de la branche</b>	Daniel Hollenstein, SKI, responsable AGr Christian Heimlicher, VBZ/ZVV, chef suppléant AGr (à partir de 10h10) Manuel Jarema, CarPostal Roland Michel, CFF-IT Christian Schudel, BVB+BLT Daniel Würsten, Bernmobil Anthony Artaud, TL, MBC, TPC, TPG, TPN, AVJ, CGN, TRAVYS, VMCV Anita Tschan, RBS Marcel Alther, VBSG
<b>Administration KIDS et protocole</b>	Julia Rieser, SKI
<b>Consultants</b>	Daniel Merschen, Trapeze Group Jan Bolliger, etc Solutions GmbH Matthias Erven, MENTZ GmbH Fabian Leitritz, HaCon Adrian Aeschbacher, SKI Klaus Veenhues, Luminator Technology Group Julia Henseleit, IVU Anita Tschan, RBS Klaus Veenhues, Luminator Technology Group Didier Baudois, CFF (traduction)
<b>Invités</b>	Jens Gaster, SKI
<b>Excusés</b>	Jürg Wichtermann, SKI Christophe Dafflon, TL, MBC, TPC, TPG, TPN, AVJ, CGN, TRAVYS, VMCV
<b>Prochaine réunion</b>	5.3.2025, 9h30 - 16h30, hybride

## Table des matières

0	Personalia.....	3
1	Approbation du protocole de la séance du 12.09.2024 .....	3
2	Dates de mise en œuvre RV VDV 453/454 v1.7 et SIRI.....	3
3	Validation des Normes VDV 453/454 v3.1.....	3
4	Start Review RV VDV 453/454 2.0 pour les Normes VDV v3.1.....	4
5	CR 0217 Transmission immédiate des dispositions de régulation.....	4
6	SLNID - Réconciliation des IstDaten et SollDaten par KIDS .....	4
7	Calendrier des réunions .....	5
8	Points en suspens.....	5
9	Varia / propositions spontanées.....	5
	9.1 Préfixe pour SJYID en cas de trafic de substitution .....	5
	9.2 Question sur les références locales dans VDV453.....	6
	9.3 SBOID : Document conceptuel .....	6

## 0 Personalia.

Moviplus délègue en tant que représentant TU pour TL, MBC, TPC, TPG, TPN, AVJ, CGN, TRAVYS et VMCV Anthony Artaud comme membre avec droit de vote et Christophe Dafflon comme consultant. Le groupe de travail approuve.

De même, Jens Gaster, SKI, est admis comme consultant.

## 1 Approbation du protocole de la séance du 12.09.2024

La demande de précision de Matthias Erven, reçue avant la réunion, est présentée lors de la réunion et acceptée par le groupe de travail. Le protocole est republié avec la modification rendue visible.

### Décision

L'AGr approuve à l'unanimité le protocole de la réunion, y compris l'adaptation du 12.09.2024.

### Annexes dans les répertoires Teams

00\_20240912\_Protokoll\_Ist45\_de

## 2 Dates de mise en œuvre RV VDV 453/454 v1.7 et SIRI

En remplacement de Jürg Wichtermann, Jens Gaster présente les délais de mise en œuvre RV VDV 453/454 v1.7 et SIRI. La proposition du Q4 2025 est adoptée par le groupe de travail. D'ici la fin de l'année 2024, le tout dernier SIRI RV devrait également être prêt. KIDS est d'accord pour que VDV et SIRI soient simultanément mis en œuvre.

### Décision (Oui : 7, Non 0, abstention : 1)

L'AGr approuve Q4 / 2025 comme date de mise en œuvre pour RV VDV 453/454 v1.7 et SIRI.

### Annexes dans les répertoires Teams

00\_20241107\_KIDS\_IstDaten\_Nr.46.pdf, diapositives 9-13

## 3 Validation des Normes VDV 453/454 v3.1

Jens informe le groupe de travail de la publication des Normes VDV 453/454 v3.1. Les XSD sont disponibles sur le site de stockage VDV, mais les Normes VDV ne le sont pas encore. Ceci sera complété dès que possible par Claus Dohmen, directeur du comité VDV Echtzeitdaten (données en temps réel).

### Reconnaissance

L'AGr prend note de l'information.

### Annexes dans les répertoires Teams

00\_20241107\_KIDS\_IstDaten\_Nr.46.pdf, diapositives 14-15

#### 4 Start Review RV VDV 453/454 2.0 pour les Normes VDV v3.1

En remplacement de Jürg Wichtermann, Jens Gaster présente le sujet au groupe de travail. La RV VDV 453 v.2.0 est prête pour la révision finale. Daniel Würsten et Julia Henseleit, qui participent activement au processus d'élaboration, estiment que les documents pourraient éventuellement être prêts d'ici fin janvier/début février 2025 pour la révision finale des VDV 454 v2.0 par l'ensemble du groupe de travail. On recherche des personnes qui seraient encore disponibles pour la révision des Formations. Les dates de mise en œuvre des Normes VDV v3.1 ne sont pas encore fixées pour les TP suisses, mais il ne faut certainement pas y compter en 2025. Les documents relatifs à la revue sont mis à disposition du groupe de travail par [arbeitsgruppen.ski@sbb.ch](mailto:arbeitsgruppen.ski@sbb.ch).

##### Reconnaissance

L'AGr prend note de ces informations.

##### Annexes dans les répertoires Teams

00\_20241107\_KIDS\_IstDaten\_Nr.46.pdf, diapositives 16-17

#### 5 CR 0217 Transmission immédiate des dispositions de régulation

Le groupe de travail KI ADM a mandaté le CR.

On s'accorde à dire que les DDS devraient en principe déjà avoir mis en œuvre la transmission anticipée des dispositions de régulation. Il n'est pas évident de savoir si les ITCS/SAE sont déjà en mesure de le faire, ni même de savoir ce que l'on entend par "dispositions de régulation".

Les ITCS/SAE ont besoin d'exigences plus précises quant à ce que contiennent les dispositions.

**Point en suspens 1:** Jens donne un feed-back à KI ADM.

**Point en suspens 2:** Jens adapte le CR en conséquence.

##### Décision

L'AGr est d'accord pour dire que le CR doit être adapté en conséquence.

##### Annexes dans les répertoires Teams

00\_20241107\_KIDS\_IstDaten\_Nr.46.pdf, diapositives 18-21

#### 6 SLNID - Réconciliation des IstDaten et SollDaten par KIDS

En ce qui concerne la SLNID, une réunion de coordination entre les deux groupes de travail KIDS IstDaten et SollDaten est prévue. Il s'agit d'une demande de KI ADM.

Les personnes suivantes souhaitent participer du côté d'IstDaten :

Julia Henseleit, Anita Tschan, Jan Bolliger, Roland Michel, Matthias Erven, Christian Heimlicher, Manuel Jarema, Jens Gaster et Jürg Wichtermann.

## 7 Calendrier des réunions

Les dates des réunions pour 2025 ont été définies et coordonnées avec les autres dates des groupes de travail.

KKI	KI ADM - Sitzung	KI ADM - Workshop	KIDS IstDaten Mittwochs	KIDS SollDaten Mittwochs	KIDS Ereignisdaten Montags
25.2.2025 + 26.2.2025	22.1.2025	19.2.2025			24.2.2025
30.4.2025	19.3.2025	16.4.2025	5.3.2025	12.3.2025	
25.6.2025	21.5.2025	25.6.2025	4.6.2025	11.6.2025	26.5.2025
	16.7.2025	20.8.2025			25.8.2025
3.9.2025	17.9.2025	15.10.2025	3.9.2025	10.9.2025	
3.12.2025	19.11.2025		5.11.2025	12.11.2025	24.11.2025

## 8 Points en suspens

La liste des points en suspens a été mise à jour.

## 9 Varia / propositions spontanées

### 9.1 Préfixe pour SJYID en cas de trafic de substitution

La consigne est d'utiliser le SAID dans le préfixe au lieu du numéro GO. De plus, l'InternalID doit avoir une valeur unique, notamment lorsque plusieurs TU assurent des prestations pour la même TU en trafic de substitution. Pour ce faire, il est recommandé d'utiliser un UU-ID.

Ces directives sont complétées aussi bien dans la spécification SJYID que dans le concept de réalisation du trafic de substitution.

Point en suspens: Jens Gaster

De plus, une indication sur le trafic de substitution doit être insérée dans la RV 1.8.

Point en suspens: Jens Gaster

Lors de la discussion, la question s'est posée de savoir qui attribue la LinienID lors du trafic de substitution. Est-ce la TU qui assure les circulations ou la TU originale ?

Point en suspens: Daniel Hollenstein

### Annexes dans les répertoires Teams

00\_20241107\_KIDS\_IstDaten\_Nr.46.pdf, diapositives 30-31

## 9.2 Question sur les références locales dans VDV453

Daniel Würsten a introduit le thème des arrêts équivalents lors de la réunion.

Lors de la discussion plénière, il est apparu clairement que lors de l'obtention des informations sur les points d'arrêt, seules les données d'un point d'arrêt sont nécessaires (par exemple pour assurer les correspondances). Il s'agit toujours d'une relation 1:1.

**Point en suspens:** La RV est complétée en conséquence par Daniel Würsten.

### Annexes dans les répertoires Teams

00\_20241107\_KIDS\_IstDaten\_Nr.46.pdf, diapositives 32-36

## 9.3 SBOID : Document conceptuel

Jens Gaster informe le groupe de travail qu'au cours de la révision, la question de l'utilité de la SBOID pour la branche a souvent été posée.

Le chapitre 5 "Utilité et perspectives" a donc été ajouté au document qui sera présenté lors de la réunion.

Addendum à la séance : Le document est à nouveau soumis à l'examen de KI ADM avant d'être publié.

### Reconnaissance

L'AGr prend note de l'information.

### Annexes dans les répertoires Teams

00\_20241107\_KIDS\_IstDaten\_Nr.46.pdf, diapositives 37-45

Pour le protocole  
Berne, 7.11.2024

Daniel Hollenstein  
Président de séance KIDS IstDaten

Julia Rieser  
Secrétaire de séance